Index of Claims

Application/Control No.

Adolf Berhane

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KITANO, SABUROU Art Unit

10/695,741 Examiner

2838

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N I Interference

Appeal Α 0 Objected

							,			
Cla	Date									
Final	Original	9/14/05								
	1	=	-	H					\vdash	
	1 2 3	=	_	\vdash		Г	\vdash	\vdash	Г	
	3	=								
	4	=								
	5	=		_			_	_		
	6	=				_		_		
	7	=					<u> </u>	_	_	_
_	8	=	<u> </u>		-			-	-	<u> </u>
	10	=	-	-	-	 	-	-		H
	11	=				 	\vdash	┝	H	H
	12	=	\vdash	\vdash		-		\vdash	-	-
	11 12 13 14	=	\vdash	Н	_	┢	 	\vdash		<u> </u>
	14	=								
	15 16	=								
	16	=								
	17	=		Ш						
	18 19	=	_		_	<u> </u>	<u> </u>			_
	19	_	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>			
 	20 21		 	H	<u> </u>	-	┝			
	22	⊢	┝		\vdash	⊢	_			
	23	-	├─			-	-	-		┝
	23 24	 	┢				\vdash			\vdash
	25									
	26 27								•	
	27									
	28 29	_								<u> </u>
<u></u>	29	_			_					
	30	_	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>		_
-	31 32 33		-		<u> </u>		┝			-
	33	-	┝	\vdash	-	┝	├	\vdash	-	-
	34	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	
	34 35					-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
	36								Г	
	37									
	38									
	39									
	40			<u> </u>			_		_	<u> </u>
<u> </u>	41		_	H	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>
-	42	┢	-	\vdash	-	-	-	-	<u> </u>	├
 	44	\vdash	-	\vdash		\vdash			_	
	45	 	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	46	 	_	 	_	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash
	47				Т	<u> </u>		l		_
	48									
	49			$oxedsymbol{oxed}$		L	L	L		
1	50	ı		ı		I	I	I	1	I

Claim		Date								
क	Original									
Final	ij									
-	0									
			-	\vdash		_	_	_	\vdash	_
-	52			\vdash					\vdash	
-	51 52 53	_		H					┝	
-	53		-	-				-	_	
	54	_	-	<u> </u>	_	_			_	_
-	54 55 56			_	\vdash	_	_	⊢	_	_
-	50		<u> </u>	-				_	_	
	57	_	-	\vdash					_	
-	58 59	\vdash	\vdash	\vdash					┝	
-	60		\vdash		\vdash		_	H	_	
	61	-	-				_		-	
	61 62	-	-	-	\vdash			H	_	
	62	H	-	\vdash	\vdash		H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
-	63	-	_	-	-			-	<u> </u>	
\vdash	63 64 65	<u> </u>	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	├
-	65	<u> </u>	_		-		<u> </u>	ļ	 	
ļ	66 67	_		L	H		_	_		<u> </u>
	67	_	<u> </u>	L			_	_	_	_
	68	_	ļ	_			_			_
	69 70 71 72 73	ļ		<u> </u>		ļ	_	<u> </u>		<u> </u>
	70	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	·		
ļ	71	_					_	_		_
<u> </u>	72	_		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	
	73	<u> </u>	L		ļ	<u> </u>				<u> </u>
	74 75 76	_	L.		_	<u> </u>	<u>_</u>	_	_	<u> </u>
	75	_	_	_				<u> </u>		_
	76	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	_		<u> </u>
	77	_	_	_			_	_		_
	77 78 79	_	<u> </u>	<u> </u>				ļ		<u> </u>
	79	_	ļ	_				<u> </u>		_
-	80	<u> </u>	_	<u> </u>				_		<u> </u>
	81	_	_	<u> </u>				_	_	_
	82 83	_	_	_						
<u> </u>	83	_		<u> </u>		$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>
	84	<u> </u>	<u> </u>	├	_	_	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	85 86	L	<u> </u>	ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	86		_	<u> </u>		L	Ш	<u> </u>		<u> </u>
	87		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	88	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ		Ш	<u> </u>	_	
	90 91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	L.
	92	.	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	93	L.	ļ	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	94		<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	ļ	_
<u> </u>	97	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
ļ	98	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	99			<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

100

Cleim		Date									
Claim						Jate	-			\dashv	
Final	Original										
	101			П							
	102										
	103										
	101 102 103 104 105 106										
	105										
	106										
	107 108 109 110										
	108					$oxed{oxed}$					
	109								L		
	110								<u> </u>		
	111		Ш.						_	Ш	
	112							<u> </u>		Ш	
	111 112 113 114 115	_	L	ļ	L	ļ	_	_	<u> </u>	Ш	
	114	<u> </u>	L	L	L.,	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	115	<u> </u>		\vdash	_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\sqcup	
	116 117 118	<u> </u>	_				-		 	\vdash	
	117	<u> </u>					-	 	<u> </u>	Н	
	110	<u> </u>					<u> </u>	<u> -</u>	\vdash	Н	
	119	_		\vdash	_		-		-		
	120	\vdash		\vdash		-			\vdash		
	122	\vdash		\vdash		-	-	-	 -	Н	
	123	_					\vdash	H	H	Н	
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	_							\vdash	Н	
	125										
	126										
	127										
	128							L			
	129						_	<u> </u>		Ш	
	130								L	Щ	
	131	<u> </u>				L.	_		_	L	
	132	_					_	_	_		
	133	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	\sqcup	
ļ	134	ļ	 	<u> </u>	 	L	_	_	<u> </u>	Н	
	135 136		<u> </u>	\vdash		-		\vdash	-	Н	
	135					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
ļ	138			 			-	 	-	\vdash	
	138 139	 	-		-		 	\vdash		Н	
	140	\vdash					-	\vdash		Н	
	141	 -		<u> </u>				\vdash	一		
	142	 			_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	143							\vdash		П	
	144										
	145										
	146										
<u></u>	147	<u> </u>		L							
	148	<u> </u>			_	<u> </u>		L	L.	Ш	
	149	ļ	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	150										